

**MASTER**

Ziua	AN	I								
	Grupa Ora	SPCR	STA	CMPA	DETIM	MTFC	TNIA	STCF	MCTA	SR
LUNI	8-10									
	10-12						Act.Practică II			
	12-14						Act.Practică II			
	14-16					ACP		AP/P -pa-	AC/P -pa-	ACP -pa-
	16-18	NTSCR - L - UTT-308	SMTM -C- MEC I-302-AR III	MMSCCA - L- UTT-10 - Lab. stud. mat.	P/AC II	Proiect EAPGA D-101	Lab ARETIM MEC I-101	DV -lab- UTT-110	Actuatori ne-convenționali (AN) -curs- UTT 111	SCR -C- online- prof. D. Leohchi Mec p05
	18-20	NTSCR -C- UTT-308	SMTM -L- MEC I-302-AR III	AVA - -L- UTT-110	AREIM – L MEC I-01	ACP D-101 Curs EAPGA		AP/P -pa-		SCR -L- P05- prof. D. Leohchi
MARTI	8-10									
	10-12									
	12-14									
	14-16			MMSCA- -C- UTT-10	El - S Mec I 413	ACP	TNA curs MEC I-313	MEC I-413 -s- El	MEC I-413 -s- El	ACP -pa-
	16-18	PCV -C- MAI 102 Etica-C-M2	Etica-C-M2	Etica - C-M2	AREIM – C- M2 El-C-M2.	Curs AREIM M2 Etica – C M2	ARETIM curs M2 Etica - C-M2	Curs AREIM M2 Etica – C_M2	ARETIM curs M2 Etica - C-M2	AREIM – C M2 El-C-M2.
	18-20	PCV -L- MAI 102 Etica -S- MEC I-404	Etica - S- MEC I-404	AVA -C- Prof.I Paleu Etica - S- MEC I-404	DVA – C UTT_124 DVA-L- UTT-110	Lab AREIM MEC I-101	ECD curs MEC I-313	<b>Diagnosticare vibroacustică (DV)</b> -curs- M4	DV -curs- M4 UTT-110 -lab- DV	DASR - conf E. Budescu UTT206
MIERCURI	8-10									
	10-12									
	12-14						Act.Practică II			
	14-16					ACP		AP/P -pa-	AC/P -pa-	SRVM -C- Mec105B
	16-18	SACAR -C- MEC I-203	RETR- -C- UTT-308	SCSAP - C- ș.l. I-306- AR II	P/AC II TR-C-MEC I 212	Curs CT D-104	RRA curs MEC I-313	CCSTCF -curs-UTT211	AREIM -lab- MEC I-101	SRVM -p- E105B -L- DASR UTT 206
	18-20	SACAR -L- MEC I-203- Lab.C.A.	RETR -L- MEC I-302-AR III	SCSAP - L- MEC I-306- AR II	P/AC II TR-C-MEC I 212-	Proiect CT D-104 ACP	CPA curs MEC I-313	CCSTCF -curs-UTT 211 CCSTCF UTT-211 -p-	AN -lab- UTT-110 UTT-110 -p- AN	ARETIM -L- Mec-1-101 prof. V. Goanta
JOI	8-10									
	10-12									
	12-14									
	14-16				P/AC II		Lab CPA MEC I-12	AP/P -pa-	AC/P -pa-	ACP -pa-
	16-18	SACSSA -C- MEC I-301-	CPT -C- MAI - 102	RTOAC - P - UTT-308 - Lab. A.R.	AET- C	Lab PTMS MEC I-405 Seminar El UTT-124	Lab RRA MEC I-12 Sem El UTT-124	AREIM -lab- MEC I-101	MSSM -curs UTT 208 -p-MP	MP-p- E211A- Etica -S- UTT-124
	18-20	SACSSA -L- MEC I-301- Lab. E.E.A.R.	CPT -L- L- MAI - 102 Lab. Master A.R.	RTOAC - C- UTT-308	AET -L-MEC I-206 TR-L- MEC I-06	Curs PTMS MEC I-405	Pr ECD MEC I-313 Pr TNA MEC I-313	AP/P -pa-	MSSM -curs- UTT 208 UTT-208-p- MSSM	ACP-pa-
VINERI	8-10									
	10-12						Act.Practică II			
	12-14						Act.Practică II			
	14-16				P/AC II MP-C-MEC-II-211 A	Curs MP MEC-II-211 A		AP/P -pa	MP -curs- MEC-II-211 A	MP -curs- MEC-II-211 A
	16-18	MSIEA - C- MEC I-306 MSIEA - L- MEC I-306-AR II	MSIEMT - C- MEC I-203 MSIEMT L- MEC I-203- Lab.C.A.	Managementul cal. - L - MEC II-211-A	P/AC II MP-P- MEC-II-211 A	E 211 A Proiect MP		ICCCF -curs-UTT 210	AC/P -pa-	ACP pa-
	18-20			Managementul cal. - C- MEC II-211-A	P/AC II	ACP		ICCCF -curs UTT 210 - UTT-110 -lab- ICCCF	AC/P -pa-	
Legenda			MSIEMT - Materiale speciale pentru întreținerea și exploatarea mijloacelor de transport; MSIEA - Materiale speciale pentru întreținerea și exploatarea autovehiculelor; NTSCR - Norme tehnice privind siguranța circulației rutiere; PCV - Psih. condus. de veh.; SACAR - Sol. actuale în constr. autoveh. Rutiere; SACSSA - Sist. act. de contr. a stab.si sec. auto; SMTM - Sisteme moderne de transport a marfurilor; RETR-Reconstituirea evenimentelor în trans. Rutier; CPT-Comportamentul participantilor la trafic; AVA -Analiza vibro-acustică a sistemelor automobilului; MMSCA-Mat. moderne și struct. comp. util. în constr. Auto; SCSAP -Sist. de control a sig. auto. și pasagerilor; RTOAC -Regl. teh. și omolog. auto. și comp	DETIM I : Analiza riscului și expertize în ingineria mecanică (AREIM); Etică și integritate (EI); Diagnosticarea vibro-acustică (DVA); Tensiuni remanente(TR); Analiza experimentală a tensiunilor (AET); Managementul proiectelor (MP); Practica/Activitate de cercetare II (P/AC II)	EI - Etică și integritate; CT - Criogenie tehnică; PTMS - Procese de transfer, modelare și simulare; MP - Managementul proiectelor; AREIM - Analiza riscului și expertiză în ingineria mecanică; ACP - Activitate de cercetare practică	TNA- Tehnici nepoluante în agricultură; ECD- Echipamente pentru combaterea dăunătorilor; RRA- Reciclarea reziduurilor agroalimentare; CPA- Condiționarea produselor agroalimentare; EI- Etică și integritate; ARETIM- Analiza riscului și expertize tehnice în ingineria mecanică; AP II- Activitate de practică	curs (onsite); aplicații (onsite); pa-activitate asistată parțial; p-proiect; s-seminar; lab-laborator STCF: CCSTCF- Calculul și construcția sistemelor de transport pe cale ferată II; ICCCF- Instalații de comandă și control pe calea ferată; AP/P- Activitate de proiectare/practică 2 MCTA: MSSM-Modelarea și simularea structurilor mecatronice; MP-Managementul proiectelor; AC/P-Activitate de cercetare/practică 2	ARETIM- Analiza riscului și expertize tehnice în ingineria mecanică; ACP (Activitate de cercetare / practică)-pa-; SCR (Sisteme de control al robotilor) -C- online; DASR (Dinamica avansată a sistemelor robotizate) -C- onsite; SRVM (Servomecanisme)		